

LRD 3070

FARO DE TRABAJO CON IMÁN Y ENCHUFE DE MECHERO LRD 3070

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Grupo de lámparas	Categoría de lámpara	Luz LED
HOR 142	de trabajo	sí
Número de diodos LED	Luz difusa	Modo de conexión
6	sí	enchufe de encendedor de cigarrillos
Tensión de alimentación	Potencia nominal	Cable
12/24 V	10 W	2×0,75 mm ² ; longitud del cable 8 m, espiral
Gama de temperaturas de funcionamiento	Color de la luz	Temperatura de color
desde -30°C hasta +50°C	blanca	5600 K
Flujo luminoso	Clase de estanqueidad	
1200 lm	IP68	

DESCRIPCIÓN

La mejor solución para iluminar zonas de difícil acceso.

La luz de trabajo **LRD 3070 con imán** y enchufe para mechero es una solución fiable y eficaz que destaca por su óptima combinación de prestaciones técnicas. Equipada con **6 LEDs**, genera una luz blanca difusa con una temperatura de color de **5600 K** y un impresionante flujo luminoso de **1200 lm**. La luz blanca proporciona visibilidad a una mayor distancia (**8 m**) y un rango de iluminación más amplio, mejorando la visibilidad para garantizar un trabajo seguro por la noche.

Ideal para servicios de emergencia y vehículos especiales.

La **LRD 3070** es una herramienta que ha sido diseñada para los profesionales. Es perfecta para su uso en manos de los servicios de emergencia, donde una fuente de lámpara fiable es crucial. Además, es el accesorio ideal para vehículos especiales, donde puede utilizarse para tareas cotidianas y en situaciones de emergencia.

Linterna indispensable en cualquier vehículo.

Cualquier conductor apreciará una linterna tan práctica como la **LRD 3070**. Esta herramienta de iluminación versátil resultará útil en cualquier situación. Tanto si necesita iluminar el interior de su vehículo como realizar una reparación en la carretera, esta lámpara cumplirá todas las expectativas.

Lámpara práctica con un largo cable en espiral y enchufe para el mechero.

La herramienta **LRD 3070** está equipada con un largo cable en espiral (**8 m**), que facilita mucho su manejo alrededor del vehículo. Independientemente de la situación, el cable permite moverse libremente, garantizando comodidad y eficacia. Gracias al enchufe para mechero de **12/24 V**, la linterna puede conectarse fácilmente a la toma de corriente de cualquier vehículo, lo que la convierte en una herramienta muy versátil.

Su robusta base magnética permite fijar la luz en varios lugares: desde el techo del coche hasta el capó del vehículo. La cubierta es de aluminio, para facilitar la disipación del calor. El soporte inclinable permite cambiar el ángulo de la luz y, así, la distribución de la luz. La lámpara es totalmente resistente a los daños mecánicos, excepcionalmente duradera en contacto con la suciedad y la humedad (cumple el grado de protección contra la humedad **IP 68**). Asimismo, está garantizado que la luz funcionará sin interferir con otros dispositivos eléctricos o electrónicos del vehículo, lo cual está respaldado por la homologación de compatibilidad electromagnética (**EMC**).

El grupo de lámparas HOR 142 incluye también:

- Luz de trabajo provista de luz de advertencia (**azul**) [LRD 3069](#);
- Luz de trabajo provista de luz de advertencia (**naranja**) [LRD 3068](#);
- Lámpara de trabajo con imán y enchufe de mechero [LRD 3071](#);
- Luz de trabajo [LRD 3072](#).



Todos los productos de iluminación se fabrican **en Polonia**, en las instalaciones del fabricante [Horpol](#), uno de los principales fabricantes de iluminación para automóviles.



HORPOL A. Horeczy Sp.k.
NIP: 554-039-40-86

📍 ul. Lipowa 3, Lipniki
86-005 Białe Błota, Polonia

☎ +48 52 320 35 93
✉ horpol@horpol.pl